(12) NACH DEM VERTRAG ÜBER DIE INTERNATIONALE ZUSAMMENARBEIT AUF DEM GEBIET DES PATENTWESENS (PCT) VERÖFFENTLICHTE INTERNATIONALE ANMELDUNG

(19) Weltorganisation für geistiges Eigentum Internationales Büro





(43) Internationales Veröffentlichungsdatum 9. September 2005 (09.09.2005)

PCT

(10) Internationale Veröffentlichungsnummer WO 2005/083506 A1

(51) Internationale Patentklassifikation⁷: G03B 17/14, 19/18

GMBH & CO. BETRIEBS KG [DE/DE]; Türkenstrasse 89, 80799 München (DE).

(21) Internationales Aktenzeichen: PCT/DE2005/000306

(72) Erfinder; und

(22) Internationales Anmeldedatum:

(75) Erfinder/Anmelder (nur für US): HAUBMANN, Michael B. [AT/AT]; Vierthalergasse 14/5, A-1120 Wien (AT).

17. Februar 2005 (17.02.2005)

(74) Anwalt: NINNEMANN, Detlef; Patentanwälte, Maikowski & Ninnemann, Postfach 15 09 20, 10671 Berlin (DE).

(26) Veröffentlichungssprache:

Deutsch

Deutsch

(30) Angaben zur Priorität: 10 2004 009 856.5

(25) Einreichungssprache:

25. Februar 2004 (25.02.2004) DE

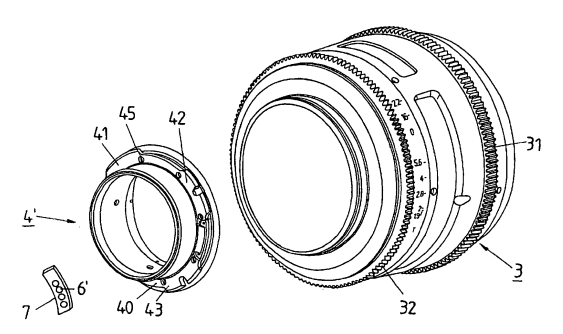
(71) Anmelder (für alle Bestimmungsstaaten mit Ausnahme von US): ARNOLD & RICHTER CINE TECHNIK

(81) Bestimmungsstaaten (soweit nicht anders angegeben, für jede verfügbare nationale Schutzrechtsart): AE, AG, AL, AM, AT, AU, AZ, BA, BB, BG, BR, BW, BY, BZ, CA, CH, CN, CO, CR, CU, CZ, DE, DK, DM, DZ, EC, EE, EG, ES, FI, GB, GD, GE, GH, GM, HR, HU, ID, IL, IN, IS, JP, KE, KG, KP, KR, KZ, LC, LK, LR, LS, LT, LU, LV, MA, MD, MG, MK, MN, MW, MX, MZ, NA, NI, NO, NZ, OM, PG,

[Fortsetzung auf der nächsten Seite]

(54) Title: DEVICE FOR CONNECTING A CAMERA LENS TO A FILM CAMERA

(54) Bezeichnung: VORRICHTUNG ZUM VERBINDEN EINES KAMERAOBJEKTIVS MIT EINER LAUFBILDKAMERA



(57) Abstract: The invention relates to a device for connecting a camera lens (3) to a film camera. Said device comprises a camera housing with a lens mount and a unit for recording the data of the camera lens (3) that is connected to said lens mount, in addition to a unit (7) for storing data of the camera lens (3), such as lens type, serial number, conversion tables and similar, said unit being situated on the interface (6') between the lens mount of the film camera and the lens fixing element (4') of the camera lens (3).

[Fortsetzung auf der nächsten Seite]

PH, PL, PT, RO, RU, SC, SD, SE, SG, SK, SL, SM, SY, TJ, TM, TN, TR, TT, TZ, UA, UG, US, UZ, VC, VN, YU, ZA, ZM, ZW.

(84) Bestimmungsstaaten (soweit nicht anders angegeben, für jede verfügbare regionale Schutzrechtsart): ARIPO (BW, GH, GM, KE, LS, MW, MZ, NA, SD, SL, SZ, TZ, UG, ZM, ZW), eurasisches (AM, AZ, BY, KG, KZ, MD, RU, TJ, TM), europäisches (AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, FI, FR, GB, GR, HU, IE, IS, IT, LT, LU, MC, NL, PL, PT, RO, SE, SI, SK, TR), OAPI (BF, BJ, CF, CG, CI, CM, GA, GN, GQ, GW, ML, MR, NE, SN, TD, TG).

Veröffentlicht:

mit internationalem Recherchenbericht

Zur Erklärung der Zweibuchstaben-Codes und der anderen Abkürzungen wird auf die Erklärungen ("Guidance Notes on Codes and Abbreviations") am Anfang jeder regulären Ausgabe der PCT-Gazette verwiesen.

(57) Zusammenfassung: Eine Vorrichtung zum Verbinden eines Kameraobjektivs (3) mit einer Laufbildkamera, die ein Kameragehäuse mit einer Objektivaufnahme und eine Einrichtung zur Erfassung von Daten des mit der Objektivaufnahme verbundenen Kameraobjektivs (3) aufweist, enthält eine an einer Schnittstelle (6') zwischen der Objektivaufnahme der Laufbildkamera und der Objektivbefestigung (4') des Kameraobjektivs (3) angeordnete Einrichtung (7) zur Speicherung von Daten des Kameraobjektivs (3) wie Objektivtyp, Seriennummer, Umrechnungstabellen und dergleichen.